

TOSHIBA

Leading Innovation >>>

e.edion

2011秋冬モデル

dynabook Qosmio **T751/T8D** ●●●●

ハイスタンダードAVノートPC



dynabook **T551/59D** ●●●●

ハイスタンダードノートPC



dynabook **T451/46D,34D** ●●●●

スタンダードノートPC



性能で、スタイルで選べる、ダイナブックシリーズ

dynabook
REGZA PC
D731/T7D ●●●●
D711/T3D ●●●●

液晶一体型AVPC



eco スタイル

東芝グループは、持続可能な地球の未来に貢献します。

※全モデルにワイヤレスマウス付属
※画面はすべてハメコミ合成です。



※「日経コンピュータ」2011年8月18日号
「第16回顧客満足度調査」ノートPC部門1位
企業および組織の情報システム部門担当者を対象とした調査。

高性能な1台4役をスリムボディに凝縮。ハイスタンダードAVノートPC。

15.6型ワイド(16:9)

LED液晶

省電力LEDバックライト



● PT751T8DAFW53
● PT751T8DAFR53



リクスホワイト



ジャニーレッド



※画面はハメコ合成です。

メモリをフル活用し、高いパフォーマンスを発揮

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)

3波対応でW録®も楽しめる

3波対応ダブルTVチューナー



ハイパフォーマンスのCPU

インテル® Core™ i7-2670QM プロセッサー
2.20GHz(インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応:最大3.10GHz)

大容量メモリでストレスのないPCライフ

8GB (4GB×2)

T751のコチラもおすすめ

● **インテル® ワイヤレス・ディスプレイ***
*市販のアダプターおよびアダプターに対応したテレビまたはモニターが必要です。

● **東芝 高速スタート**

● **東芝ピークシフトコントロール**

● **harman/kardon® ステレオスピーカー**



メーカー
保証
3年間

**エディオンモデル
だけの3年保証。**

※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、
無料修理対応をさせていただきます。



無線LANの環境がなくても
高速インターネットが楽しめる

WiMAX通信モジュール



■ インターフェース



- ①ブリッジメディアスロット
- ②リモコン受光窓
- ③セキュリティロック・スロット
- ④アンテナ入力端子

- ⑤LANコネクタ
- ⑥電源コネクタ
- ⑦ヘッドホン出力端子
- ⑧マイク入力端子

- ⑨USB2.0コネクタ
- ⑩ブルーレイディスクドライブ
- ⑪USB2.0コネクタ
- ⑫RGBコネクタ

- ⑬USB2.0コネクタ
- ⑭USB3.0コネクタ
- ⑮HDMI出力端子

モデル名・カラー	O S	CPU	HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	TVチューナー	WiMAX	Webカメラ	USB3.0	バッテリー駆動時間	Adobe	Office
T751/T8D ●●	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1 適用済み)	インテル® Core™ i7-2670QM プロセッサー 2.20GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー2.0対応:最大3.10GHz)	750GB	8GB (4GB×2)	15.6型 ワイド (16:9) HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト)	ブルーレイ ディスク ドライブ	3波対応 ダブルTV チューナー	○	○	○	約4.5時間*	Photoshop Elements 9 & Premiere Elements 9	Office Home and Business 2010

※本製品は、標準モデルT751/T8Dシリーズの保証期間を変更し、WiMAXを追加したオリジナルモデルです。
*JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。

「国際エネルギースタープログラム」、
「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」
全モデル適合



多彩な機能で、より快適に。高性能なハイスタンダードノートPC。

15.6型ワイド(16:9)

LED液晶

省電力LEDバックライト



● PT55159DBFW53
● PT55159DBFB53



ベルベッティホワイト



ベルベッティブラック



※画面はハメコ合成です。

メモリをフル活用し、高いパフォーマンスを発揮

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)

大容量メモリでストレスのないPCライフ

8GB (4GB×2)

T551のコチラもおすすめ

● **インテル® ワイヤレス・ディスプレイ***
*市販のアダプターおよびアダプターに対応したテレビまたはモニターが必要です。

● **東芝 高速スタート**

● **東芝ピークシフトコントロール**

● **harman/kardon® ステレオスピーカー**



メーカー
保証
3年間

**エディオンモデル
だけの3年保証。**

※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、
無料修理対応をさせていただきます。



無線LANの環境がなくても
高速インターネットが楽しめる

WiMAX通信モジュール



■ インターフェース



- ①ブリッジメディアスロット
- ②ヘッドホン出力端子
- ③マイク入力/オーディオ入力端子
- ④USB2.0コネクタ×2

- ⑤ブルーレイディスクドライブ
- ⑥電源コネクタ
- ⑦セキュリティロック・スロット

- ⑧RGBコネクタ
- ⑨LANコネクタ
- ⑩HDMI出力端子
- ⑪USB3.0コネクタ
- ⑫USB2.0コネクタ

モデル名・カラー	O S	CPU	HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	WiMAX	Webカメラ	USB3.0	バッテリー駆動時間	Adobe	Office
T551/59D ●●	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1 適用済み)	インテル® Core™ i7-2670QM プロセッサー 2.20GHz (インテル® ターボ・ブースト・ テクノロジー2.0対応:最大3.10GHz)	750GB	8GB (4GB×2)	15.6型 ワイド (16:9) HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト)	ブルーレイ ディスク ドライブ	○	○	○	約4.6時間*	Photoshop Elements 9 & Premiere Elements 9	Office Home and Business 2010

※本製品は、標準モデルT551/T6Dシリーズの保証期間を変更し、TVチューナーを削除し、WiMAXを追加したオリジナルモデルです。
*JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。

「国際エネルギースタープログラム」、
「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」
全モデル適合



あなたとPCに、
シンプルな毎日を。



Windows® 7

15.6型ワイド(16:9)

LED 液晶

省電力LEDバックライト



※T451/46Dのみ。



※T451/46Dのみ。

●PT45146DAFWS3 ●PT45146DAFRS3 ●PT45146DAFBS3
●PT45134DRFWS3 ●PT45134DRFRS3 ●PT45134DRFBS3

インテリアになじむ上質な艶感。
毎日を楽しむスタンダードノートPC。



※画面はハメコミ合成です。



リュクスホワイト

モナレッド

プレシャスブラック

ボディカラーにあわせた
ワイヤレスマウス付属

64ビット版も32ビット版もカンタンに選べるセレクトダブルOS

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)
Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 (SP1適用済み)

便利なフルサイズテンキー付きで指紋がつきにくい
セミグロッシキーボード

ハイパフォーマンスのCPU

インテル® Core™ i5-2430M プロセッサー [T451/46D]
2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応:最大3GHz)

インテル® Celeron® プロセッサー B800 [T451/34D]
1.50GHz

オリジナル
ポイント

大容量メモリでストレスのないPCライフ

8GB (4GB×2) [T451/46D] **4GB (2GB×2)** [T451/34D]

オリジナル
ポイント

無線LANの環境がなくても
高速インターネットが楽しめる

WiMAX通信モジュール [T451/46D] [T451/34D]



PCコンテンツを手軽にTV出力して楽しめる

インテル® ワイヤレス・ディスプレイ [T451/46D]



※市販のアダプターおよびアダプターに対応したテレビまたはモニターが必要です。

オリジナル
ポイント

**メーカー
保証
3年間**

**エディオンモデルだけの
3年保証。**

[T451/46D] [T451/34D]

通常のメーカー保証(無料修理)期間が3年間続きます。
万が一パソコンが故障した場合もこれなら安心です。

※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、無料修理対応をさせていただきます。

オリジナル
ポイント

映像も音も美しいまま再生

ブルーレイディスクドライブ搭載 [T451/46D]



DVDやダウンロードしたネット動画をより美しく
超解像技術<レゾリューションプラス>

※「TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player」「TOSHIBA VIDEO PLAYER」「Windows Media® Player」を使用して再生した場合に有効です。

テレビとつなげば大画面で楽しめる
HDMI出力端子

音のクオリティを追求
2つのサウンド技術



起動時間を短縮

東芝 高速スタート [toshiba pc
オリジナル]

「高速スタートモード」を使えば、電源を
OFFにして待機消費電力を抑えながら、
次の起動時間を短縮できます。

電力需要ピーク時に、AC電源駆動から
バッテリー駆動に自動的に切り替え

**東芝ピークシフト
コントロール**

■ インターフェース

※写真はPT45146DAFWS3です。



① プリジメディアスロット
② USB2.0コネクタ×2
③ 46D:ブルーレイディスクドライブ
34D:DVDスーパーマルチドライブ

④ 電源コネクタ
⑤ セキュリティロック×スロット
⑥ LANコネクタ
⑦ RGBコネクタ

⑧ USB3.0コネクタ
⑨ HDMI出力端子
⑩ マイク入力端子
⑪ ヘッドホン出力端子

モデル名・カラー	OS	CPU	HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	WiMAX	WiDi	USB3.0	バッテリー駆動時間	Office
T451/46D ^{*1} ●●●	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1 適用済み)	インテル® Core™ i5-2430M プロセッサー 2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応:最大3GHz)	750GB	8GB (4GB×2)	15.6型 ワイド (16:9) HD Clear SuperView LED液晶 (省電力LED バックライト)	ブルーレイ ディスク ドライブ	○	○	○	約4.6時間 ^{*3}	Office Home and Business 2010
T451/34D ^{*2} ●●●	Windows® 7 Home Premium 32ビット 正規版 (SP1 適用済み)	インテル® Celeron® プロセッサー B800 1.50GHz	640GB	4GB (2GB×2)		DVD スーパーマルチ ドライブ		—		約4.0時間 ^{*3}	

*1:本製品は、標準モデルT451/46Dシリーズのメモリ容量、光学ドライブ、保証期間を変更し、WiMAXを追加したオリジナルモデルです。

*2:本製品は、標準モデルT451/34Dシリーズの保証期間を変更し、WiMAXを追加したオリジナルモデルです。

*3:JEITA測定法Ver1.0による値。駆動時間は使用環境および設定などにより異なります。

「国際エネルギー省プログラム」、
「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」
全モデル適合



Windows® 7なら、PCをより快適に、安心して使うことができます。

dynabook Qosmio T751, dynabook T551, dynabook T451, dynabook REGZA PC D731・D711はWindows® 7 Home Premiumを搭載しています。

23型&21.5型フルHD大画面で
地デジも楽しめる液晶一体型 AVPC。



※画面はハメコミ合成です。

メモリをフル活用し、高いパフォーマンスを発揮

ワイヤレスキーボード & ワイヤレスレーザーマウス付属

Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1適用済み)

ハイパフォーマンスのCPU

インテル® Core™ i5-2430M プロセッサー [D731/T7D]
2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大3GHz)

インテル® Celeron® プロセッサー B800 [D711/T3D]
1.50GHz

オリジナル
ポイント

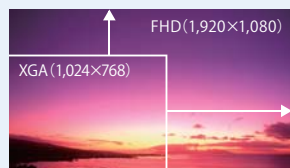
大容量メモリで
ストレスのないPCライフ

8GB (4GB×2)
[D731/T7D] [D711/T3D]

BS/110度CSデジタル放送に対応。W録も楽しめる
3波対応ダブルTVチューナー [D731/T7D]

地デジ ×2 **BS** ×2 **CS** ×2 **W録**

23型 & 21.5型 16:9ワイド フルHD液晶で、ハイビジョン映像をありのままに美しく



ハイビジョン映像をフルHD解像度
で表示できる23型/21.5型 16:9ワイド
フルHD (1,920×1,080ドット) 液晶を
搭載。地デジのハイビジョン映像を
迫力の画面でありのままに美しく
再現できます。



DVDやダウンロードしたネット動画をより美しく
超解像技術<レゾリューションプラス>

DVDはもちろん、広く普及しているWMV形式のネット
動画やホームビデオ映像の解像度をアップして再生。

※「TOSHIBA VIDEO PLAYER」「TOSHIBA Blu-ray Disc™ Player」
「Windows Media® Player」を使用して再生した場合に有効です。

*1:東芝PCにおける「1080P FULL HD」とは、「画素数 1,920×1,080 以上の液晶を持ち、かつ、1,920×1,080 のプログレッシブ (順次走査) 表示方式の画像をそのまま表示できる能力があること」を指します。なお、映像の表示品質は、元となる映像ソースの
状態やPCの使用環境によって違いの出ることがあります。 *2: D731/T7Dのみ。EPモード (約2.0Mbps) でCDドライブ (空き容量: 約1,885GB) とDドライブ (空き容量: 約53GB) に録画した場合。 ※テレビを視聴するには、市販の地上/BS/110度CSデジタル
放送に対応したアンテナが必要となります。また、アンテナ整合器や分配器などが必要になる場合があります。

オリジナル
ポイント
**ブルーレイディスク
ドライブ搭載**
[D711/T3D] [D731/T7D]

ハードディスクへたっぷり長時間録画
**最大約2,146*2時間の
録画が可能** [D731/T7D]

音のリアリズムへ
オンキヨー製スピーカー ONKYO WAVES
オーディオで培った技術が生かされた、オンキヨー製ステレオスピーカーとDolby®
Advanced Audio, MaxxAudio® 3を搭載。リアリティあふれる高音質が楽しめます。

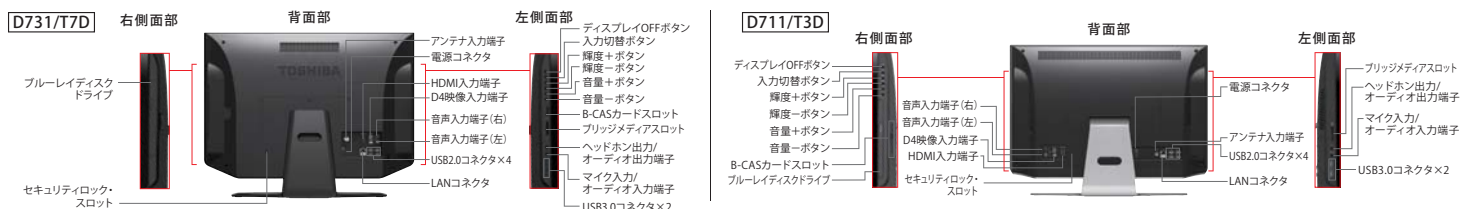
オリジナル
ポイント
**メーカー
保証
3年間** エディオンモデル
だけの3年保証。 [D731/T7D] [D711/T3D]

※保証書に記載の「無料修理規定」に従い、無料修理対応をさせていただきます。

Xbox 360®などのゲーム機やAV機器のディスプレイとしても使える
HDMI入力端子、D4映像入力端子 HDMI™

※接続用のケーブルは本体に付属しておりませんので、別途ご使用の機器に対応したケーブルが必要です。
※すべてのゲーム機、映像機器との接続を保証するものではありません。

■ インターフェース



モデル名・カラー	OS	CPU	HDD	メモリ	ディスプレイ	ドライブ	TVチューナー	Webカメラ	USB3.0	Office
D731/T7D*1 ●●●	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1 適用済み)	インテル® Core™ i5-2430M プロセッサー 2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大3GHz)	2TB	8GB (4GB×2)	23型 ワイド (16:9) FHD Clear SuperView LED液晶 (省電力LEDバックライト)	ブルーレイ ディスク ドライブ	3波対応 ダブルTV チューナー	約130万 画素	○	Office Home and Business 2010
D711/T3D*2 ●●●	Windows® 7 Home Premium 64ビット 正規版 (SP1 適用済み)	インテル® Celeron® プロセッサー B800 1.50GHz	1TB	8GB (4GB×2)	21.5型 ワイド (16:9) FHD Clear SuperView液晶	ブルーレイ ディスク ドライブ	地上 デジタルTV チューナー	—	○	Office Home and Business 2010

*1:本製品は、標準モデルD731/T7Dシリーズのメモリ容量、保証期間を変更したオリジナルモデルです。

*2:本製品は、標準モデルD711/T3Dシリーズのメモリ容量、光学ドライブ、保証期間を変更したオリジナルモデルです。

「国際エネルギー省プログラム」、
「RoHS指令」、「J-Mossグリーンマーク」
全モデル適合



あなたとPCに、シンプルな毎日を



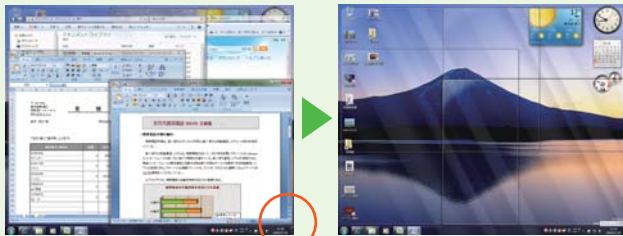
Windows® 7なら東芝!

東芝は、全機種により軽快で信頼性の高い新OS、Windows® 7を搭載。先進の64ビット版OSまたはセレクトابلOSを採用しています。さらに、「動画で学ぶWindows® 7」をはじめ、3つの安心で初めての操作をサポート。ずっと快適、ずっと安心して使えます。

Windows® 7なら、PCをより快適に、安心して使うことができます。

簡単 ～できること、簡単に～

ウィンドウが透けてガジェットやショートカットが見える
Aeroプレビュー



タスクバーの右端にマウスポインターを合わせるだけで、開いているすべてのウィンドウが透明になります。また、クリックするとウィンドウをすべて最小化することもできます。

軽快 ～やりたいこと、軽快に～

PCを使いたい時にすぐに使える
起動、シャットダウンの高速化

Windows® XPやWindows Vista® に比べ、起動やシャットダウンの速度が高速化されています。Windows Vista® 以前のOSでは、サービスをすべて起動してからPCを利用していましたが、Windows® 7では、起動時に読み込むサービスを絞り込み高速化しています。

新しい ～新しいこと、目の前に～

Windows Media® Playerで再生できるメディアが拡大
対応メディア フォーマットの拡大

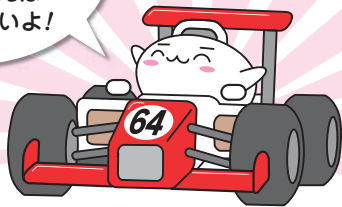
AAC、MPEG-4、AVCHD、3GPP、HDVを標準でサポート。それぞれの形式に対応したソフトを使い分ける必要がなく、簡単に再生できます。

動作も快適、64ビット版OS

4GB以上のメモリを余すところなく使用できる64ビット版OS。この64ビット版OSに対応しているアプリケーションを使えば、さらに高いパフォーマンスを発揮します。セキュリティ機能も強化されており、快適で安心なPC環境を実現します。64ビット版OSに対応する周辺機器やアプリケーションも続々登場しています。

動作も快適、パフォーマンスを考えるなら64ビット版OS

準備が整えば
とっても速いよ!



64ビット版と32ビット版を 選んで使える、セレクトابلOS



T451

Windows® 7の登場で、アプリケーション・周辺機器の64ビット対応がすすんでいます。一方で、まだまだ広く普及している32ビット版…。そこで、東芝ノートPCは、セレクトابلOSを搭載。4GB以上のメモリをフルに使用でき、高いパフォーマンスを発揮するWindows® 7「64ビット版」、これまでのソフトなどをフルに生かせるWindows® 7「32ビット版」を選んで使えます。

セレクトابلOSの選択はカンタン!

初回起動時に、OS選択画面が表示されます。64ビット版か32ビット版のどちらかを選んでクリックするだけ。初心者の方でもスムーズに設定できます。

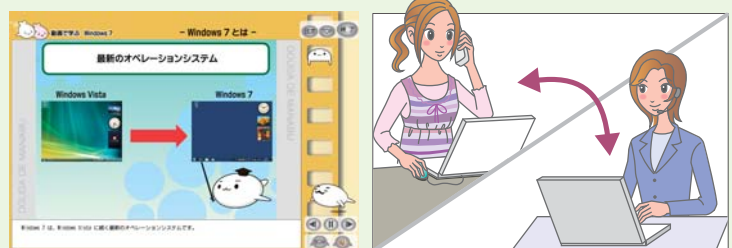
※OSを変更したい場合は、リカバリーおよび再セットアップが必要です。45ページの「セレクトابلOSに関するご注意」もご覧ください。

東芝のWindows® 7は3つの安心!

初めてのWindows® 7でも大丈夫。

Windows® 7の操作に戸惑っても大丈夫。①オリジナルソフト「動画で学ぶWindows® 7」で楽しく学べる! * ②パソコンのプロが、電話と画面で遠隔サポート! * ③遠隔支援で、個人レッスンが受けられる! * の3つをご用意しました。東芝なら3つの安心で、あなたをしっかりサポートします。







* 詳細は「秋冬モデル PC総カタログ(2011.9)」をご覧ください。



「動画で学ぶWindows® 7」*

遠隔支援サービス*

■ ハードウェア仕様表

型番	PT751T8DAFW53		PT55159DBFW53		PT45146DAFW53		PT45134DRFW53			
	PT751T8DAFR53		PT55159DBFR53		PT45146DAFR53		PT45134DRFR53			
ブレインストールOS			Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) (※1) (※2) 			Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) Windows® 7 Home Premium 32 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) (※1) (※2) (※42) 				
CPU	インテル® Core™ i7-2670QM プロセッサー					インテル® Core™ i5-2430M プロセッサー		インテル® Celeron® プロセッサー B800		
	動作周波数 2.20GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大3.10GHz)					2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0対応: 最大3GHz)		1.50GHz		
	コア数/スレッド数		4コア/8スレッド (インテル® ハイパースレッディング・テクノロジー対応)			2コア/4スレッド (インテル® ハイパースレッディング・テクノロジー対応)		2コア/2スレッド		
キャッシュメモリ			インテル® スマート・キャッシュ 6MB			インテル® スマート・キャッシュ 3MB		インテル® スマート・キャッシュ 2MB		
チップセット			モバイル インテル® HM65 Expressチップセット							
メモリ	標準/最大		8GB (4GB×2) / 8GB (※3) (※4)			8GB (4GB×2) / 8GB (※3) (※4)		4GB (2GB×2) / 8GB (※5) (※6)		
	仕様		PC3-10600 (DDR3-1333) 対応 SDRAM, デュアルチャネル対応 (※7)							
	メモリ専用スロット		2スロット (空きスロット×0) (※3) (※7)				2スロット (空きスロット×0) (※5) (※7)			
表示機能	ディスプレイ		15.6型ワイド (16:9) HD TFTカラー Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,366×768ドット (※8) (※9)							
	解表示色度/	外部ディスプレイ (RGB接続) (オプション) 最大2,048×1,536ドット (※10) / 1,677万色					最大1,920×1,080ドット (1080P) / 1,677万色, HDCP対応 (※11)			
		外部ディスプレイ (HDMI接続) (オプション) 最大1,366×768ドット (※12) / 1,677万色 (※15)					最大1,366×768ドット (※13) / 1,677万色 (※15)			
		本体のディスプレイと同時表示					最大1,366×768ドット (※14) / 1,677万色 (※15)			
	ビデオRAM		最大1,696MB (メインメモリと共用) (※4)				Windows® 7 Home Premium 64ビット版 (SP1): 最大1,696MB (メインメモリと共用) (※4) Windows® 7 Home Premium 32ビット版 (SP1): 最大1,190MB (メインメモリと共用) (※4)		Windows® 7 Home Premium 64ビット版 (SP1): 最大1,696MB (メインメモリと共用) (※6) Windows® 7 Home Premium 32ビット版 (SP1): 最大1,190MB (メインメモリと共用) (※6)	
	グラフィックアクセラレーター (※16)		インテル® HD グラフィックス3000 (CPUに内蔵)				インテル® HD グラフィックス (CPUに内蔵)			
入力装置	本体キーボード		109キー (JIS配列準拠) (テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.5mm		106キー (JIS配列準拠) (テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:1.7mm		106キー (JIS配列準拠) (テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.0mm			
	ポインティングデバイス		ジェスチャーコントロール付きタッチパッド							
	ワンタッチ操作ボタン		TVボタン, ecoボタン, オーディオボタン, イルミネーション オン/オフボタン、 タッチパッドオン/オフボタン, 音量ボタン 他		ecoボタン, オーディオボタン, イルミネーション オン/オフボタン、 タッチパッドオン/オフボタン, 音量ボタン 他		タッチパッド オン/オフボタン 他			
	マウス		ワイヤレスマウス (USB接続)							
補助記憶装置	ハードディスク		750GB (5,400rpm, Serial ATA対応) (※17)				640GB (5,400rpm, Serial ATA対応) (※17)			
	ソフトウェア占有量		約44GB				Windows® 7 Home Premium 64ビット版 (SP1): 約42GB Windows® 7 Home Premium 32ビット版 (SP1): 約37GB		Windows® 7 Home Premium 64ビット版 (SP1): 約35GB Windows® 7 Home Premium 32ビット版 (SP1): 約30GB	
	光学ドライブ (※18)		ブルーレイディスクドライブ (DVDスーパーマルチドライブ機能対応)						DVDスーパー マルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応)	
通信機能	LAN		1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識)			100Base-TX / 10Base-T (自動認識)				
	無線LAN (※19)		IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠, WPA/WPA2対応, WEP対応, AES対応, TKIP対応) (※20)							
	WiMAX通信 (※19)		IEEE802.16e-2005準拠 (※37)							
	ワイヤレス・ディスプレイ (※19)		インテル® ワイヤレス・ディスプレイ対応 (※38)				—			
TVチューナー	地上 / BS / 110度CSデジタル放送対応TVチューナー×2		—		—					
サウンド機能 (※21)	—		harman/kardon® ステレオスピーカー		harman/kardon® ステレオスピーカー、モノラルマイク		インテル® ハブ・ディビジョン・オーディオ準拠 ステレオスピーカー			
ブリッジメディアスロット (※22)	—		—		1スロット					
インターフェース	ヘッドホン出力 (3.5mm Φステレオミニジャック) ×1、 RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1、USB2.0×3 (※23)、 USB3.0×1 (※24)、マイク入力 (3.5mm Φミニジャック) ×1、 LAN (RJ45) ×1、HDMI出力端子 ×1 (※11)、 アンテナ入力 (同軸コネクタ) ×1		ヘッドホン出力 (3.5mm Φステレオミニジャック) ×1、 RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1、 USB2.0×3 (※23)、USB3.0×1 (※24)、 マイク入力/オーディオ入力 (3.5mm Φステレオミニジャック) 共用×1、 LAN (RJ45) ×1、HDMI出力端子 ×1 (※11)		USB2.0×2 (※23)、USB3.0×1 (※24)、 HDMI出力端子×1 (※11)、RGB (15ピン ミニD-sub 3段) ×1、 ヘッドホン出力 (3.5mm Φステレオミニジャック) ×1、 マイク入力 (3.5mm Φステレオミニジャック) ×1、 LAN (RJ45) ×1					
Webカメラ	有効画素数 約100万画素		有効画素数 約130万画素		—					
セキュリティ機能			BIOS/パスワード、HDD/パスワード、インスタントセキュリティ、セキュリティログ・スロット							
電源	バッテリー		リチウムイオン (バッテリーパック) (※25) (※43)							
	駆動時間		約4.5時間 (※26) (※27)		約4.6時間 (※26) (※27)		約4.6時間 (※26) (※27)		約4.0時間 (※26) (※27)	
	充電時間		約3.0時間 (電源OFF時) / 約3.0~11.0時間 (電源ON時) (※27)		約4.0時間 (電源OFF時) / 約12.0時間 (電源ON時) (※27)		約4.0時間 (電源OFF時) / 約12.0時間 (電源ON時) (※27)		約4.0時間 (電源OFF時) / 約12.0時間 (電源ON時) (※27)	
	ACアダプター		AC100V~240V, 50/60Hz (※28)							
標準消費電力 (※29) (最大)		約17W (90W)		約19W (75W)		約14W (65W)		約15W (65W)		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (※30)		N区0.058 (AAA) 		N区0.061 (AAA) 		N区0.090 (AA) 		N区0.20 (A) 		
環境条件			温度5~35℃、湿度20~80% (ただし、結露しないこと) (※31)							
環境性能レーティング (※32)			★★☆2011		★★☆2011		★★☆2011			
外形寸法 (突起部含まず)			約387.6 (幅) ×266.8 (奥行) ×29.1~34.8 (高さ) mm		約380.5 (幅) ×254.0 (奥行) ×28.0~35.6 (高さ) mm		約380.0 (幅) ×250.0 (奥行) ×27.7~37.5 (高さ) mm			
質量 (※33)			約3.0kg		約3.0kg		約2.4kg			
主な付属品			ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、バッテリーパック (本体装着済み)、 ワイヤレスマウス (USB接続) (※35)、Adobe® Photoshop® Elements 9 & Adobe® Premiere® Elements 9 インストール用DVD リモコン (※34)、B-CASカード 他				ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、 バッテリーパック (本体装着済み)、ワイヤレスマウス (USB接続) (※35) 他			
保証			あり (3年/海外保証 (制限付) を含む)							
主なアプリケーション			Microsoft® Office Home and Business 2010, Adobe® Photoshop Elements 9, Adobe® Premiere Elements 9				Microsoft® Office Home			

- ※1. Windows® 7 Home Premium では、ネットワークのドメイン参加をすることはできません。

※2. プレイステーション® 3では、OSのサポートはいたしません。

※3. あらかじめ2スロットにそれぞれ4GBのメモリが装着されています。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大8GBです。本機では8GBのメモリを搭載しているため、メモリの増設はできません。

※4. ビデオRAM容量はコンピュータのメインメモリ容量に依存します。T751、T551、D731、D711は出荷時 (メインメモリ8GB) では、最大1,696MBまでビデオRAMとして使用されます。T451は出荷時 (メインメモリ8GB) では、Windows® 7 Home Premium 64ビット版 (SP1) 使用時: 最大1,900MBまでビデオRAMとして使用されます。USB3.0×1 (※24)、マイク入力 (3.5mm Φミニジャック) ×1、LAN (RJ45) ×1、HDMI出力端子 ×1 (※11)、アンテナ入力 (同軸コネクタ) ×1

※5. あらかじめ2スロットにそれぞれ2GBのメモリが装着されています。8GBに拡張するためには、あらかじめ装着されている2GBのメモリを取りはずし、4GBのメモリ (オプション) を2枚装着してください。取り付けることのできるメモリ容量は、2つのスロットを合わせて最大8GBです。ただし、Windows® 7 Home Premium 32ビット版 (SP1) では、OSが使用可能な領域は最大3GBとなります。

※6. ビデオRAM容量はコンピュータのメインメモリ容量に依存します。出荷時 (メインメモリ4GB) では、Windows® 7 Home Premium 64ビット版 (SP1) 使用時: 最大1,696MB、Windows® 7 Home Premium 32ビット版 (SP1) 使用時: 最大1,190MBまでビデオRAMとして使用されます。メモリを2枚装着した場合、デュアルチャネルに対応します。容量が異なるメモリを装着する場合は、少ないメモリに合わせた容量までデュアルチャネル動作となり、容量差が生じる場合があります。

※7. TFTカラー液晶ディスプレイは、非常に高度な技術を使用して作られています。非点灯、常時点灯などの表示 (画素) が存在することがあります (有効ドット数の割合は99.99%以上です)。有効ドット数の割合とは対応するディスプレイの表示しうる全ドット数のうち、表示可能なドット数の割合です。また、見易さや視感度によって色味や明るさのちがひが見える場合があります。これらは故障ではありませんので、あらかじめご了承ください。
- ※9. Clear SuperView LED液晶、Clear SuperView液晶は特性上、外光が映りこむ場合があります。置き場所や角度を調整してご使用ください。輝度や色調が好みによって調整してご使用ください。

※10. 使用可能なディスプレイは解像度により異なります。解像度に対応したディスプレイを接続してください。

※11. 映像機器との接続には、市販のHDMIケーブルの表示があるHDMIケーブルをご使用ください。対応機器すべての動作を保障するものではありません。またD731、D711はWindows® 7でHDMI入力端子を使用して映像や音声の表示・取込みを行うことはできません。

※12. 外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数/解像度で表示されます。地上/BS/CSデジタル放送とBD-Videoなどのコンテンツ保護処理された映像や音声はHDMIケーブルを使用し、外部ディスプレイでご覧になる場合は、外部ディスプレイ (HDCP対応) のHDMI入力端子またはHDCP対応のDVI入力端子のあるディスプレイのみ表示するように設定してご利用ください。BD-Videoの映像は同時表示することはできません。また、地上/BS/CSデジタル放送の映像を同時表示させた場合は、映像がスムーズに表示されない場合があります。

※13. 外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数/解像度で表示されます。BD-Videoなどのコンテンツ保護処理された映像や音声はHDMIケーブルを使用し、外部ディスプレイでご覧になる場合は、外部ディスプレイ (HDCP対応) のHDMI入力端子またはHDCP対応のDVI入力端子のあるディスプレイのみ表示するように設定してご利用ください。BD-Videoの映像は同時表示することはできません。

※14. 外部ディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数/解像度で表示されます。

※15. 本体のディスプレイと本体のディスプレイを同時表示させる場合は、同時表示の種類や設定にあった色数/解像度で表示されます。

※16. グラフィックアクセラレーターの性能やサポートされる機能は、PCのモデルごとにより異なります。また、グラフィックアクセラレーターの性能はバッテリー駆動時、ACアダプター接続時、により異なる場合があります。
- ※17. ハードディスクの容量は1GBを10億バイト、1TBを1兆バイトで算出しています。システム回復オプション領域として約2GB、リカバリ領域として約1GB、T551は約16GB、T451は約17GB、D731は約16GB、D711は約15GB使用しています。Dドライブとして約53GB設定しています (NTFSフォーマットで設定)。ソフトウェア占有量はシステム回復オプション領域、リカバリ領域の容量は含まれません。すべての領域はNTFSで設定されています。

※18. 詳細は「光学ドライブ仕様」をご覧ください。

※19. 無線通信距離は、周辺の電波環境、障害物、設置環境、ソフトウェアなどにより影響を受ける場合があります。

※20. 2.4GHz帯無線LANで使用するチャネルは1~13chです。IEEE802.11n準拠のモードで通信を行うために、セキュリティをWPA (AES)/WPA2 (AES) に設定する必要があります。

※21. キーパッドなどは設定して、PCで再生の音声を観覧することはできません。

※22. 詳細は「ブリッジメディアスロット仕様」をご覧ください。

※23. USB1.1/2.0対応。USB周辺機器すべての動作を保障するものではありません。

※24. USB1.1/2.0/3.0対応。USB周辺機器すべての動作を保障するものではありません。

※25. バッテリーパックは消耗品です。

※26. 社団法人電子情報技術産業協会 (JEITA) バッテリー動作時間測定法 (Ver.1.0) (<http://it.jeita.or.jp/mobile/index.html>)、本体のみ (周辺機器の接続なし、出荷時構成)、省電力制御あり、満充電の場合。ただし、実際の駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。

※27. バッテリー駆動時間および充電時間は、使用環境により異なります。

※28. 付属の電源コードは、日本 (100V) の法令・安全規格に適合しております。T751、T551、T451を、その他の国・地域で使用する場合には、当該国・地域の法令・安全規格に適合した電源コードをお買い求めのうえ、ご使用ください。D731、D711は日本国外での使用はできません。

■ 光学ドライブ仕様

ドライブ	ブルーレイディスクドライブ (DVDスーパーマルチドライブ機能対応) (※2)		DVDスーパーマルチドライブ (DVD±R 2層書き込み対応) (※2)	
	DVDスーパーマルチドライブ機能対応 (※2)		DVDスーパーマルチドライブ機能対応 (※2)	
読み出し (※1)	CD-ROM	最大 4倍速	最大 24倍速	最大 4倍速
	DVD-ROM	最大 8倍速	最大 8倍速	最大 8倍速
	BD-ROM	最大 6倍速	—	—
	CD-R	最大 4倍速	最大 24倍速	最大 4倍速
書き込み/書き換え	CD-RW (マルチスピード)	最大 4倍速	最大 4倍速	最大 4倍速
	High Speed対応 CD-RW	最大 10倍速	最大 10倍速	最大 10倍速
	Ultra Speed対応 CD-RW	最大 16倍速	最大 16倍速	最大 16倍速
	DVD-R	最大 8倍速	最大 8倍速	最大 8倍速
読み出し対応フォーマット (※1)	DVD-R DL (※3)	最大 4倍速	最大 6倍速	最大 6倍速
	DVD-R	最大 4倍速	最大 6倍速	最大 6倍速
	DVD-R DL	最大 4倍速	最大 6倍速	最大 6倍速
	DVD-R	最大 4倍速	最大 6倍速	最大 6倍速

- ※1 対応フォーマットによっては再生ソフトが必要場合があります。 ※2 12cm/8cmディスク対応。Serial ATA接続、バックアップアンダーランエラー防止機能付き。 ※3 DVD-R DL (DVD-R Dual Layer) は、Format4での書き込み/読み出しをサポートしております。
- ※4 2.4GB、5.2GBのDVD-RAMディスクは使用できません。また、カートリッジの取りはずしができないディスクは使用できません。 ※5 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※6 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※7 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※8 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※9 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※10 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※11 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※12 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※13 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※14 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※15 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※16 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※17 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※18 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※19 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※20 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※21 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※22 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※23 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※24 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※25 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※26 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※27 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※28 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※29 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※30 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※31 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※32 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※33 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※34 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※35 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※36 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※37 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※38 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※39 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※40 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※41 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※42 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※43 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※44 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※45 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※46 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※47 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※48 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※49 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※50 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※51 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※52 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※53 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※54 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※55 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※56 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※57 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※58 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※59 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※60 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※61 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※62 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※63 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※64 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※65 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※66 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
- ※67 DVD-Videoの再生はRegionコード「2」、ALLのソフトを、BD-Videoの再生はRegionコード「A」のソフトを使用してください。
-

東芝がお勧めする Windows® 7.

	PD731T7DBFW53 PD731T7DBFR53	PD711T3DBFW53 PD711T3DBFR53
Windows® 7 Home Premium 64 ビット 正規版 (Service Pack 1 適用済み) (※1) (※2)		Windows 7 Home Premium
インテル® Core™ i5-2430M プロセッサ	インテル® Celeron® プロセッサ B800	
2.40GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー-2.0 対応: 最大3GHz)	1.50GHz	
コア/スレッド (インテル® ハイパースレッディングテクノロジー対応)	2コア/2スレッド	
インテル® スマート・キャッシュ 3MB	インテル® スマート・キャッシュ 2MB	
8GB (4GB×2) / 8GB (※3) (※4)		
2スロット (空きスロット×0) (※3) (※7)		
23.0型ワイド (16:9) FHD TFTカラー Clear SuperView LED液晶 (省電力LED/バックライト) 1,920×1,080ドット (※8) (※9)	21.5型ワイド (16:9) FHD TFTカラー Clear SuperView液晶 1,920×1,080ドット (※8) (※9)	
—	—	
—	—	
最大1,696MB (メインメモリと共用) (※4)		
インテル® HD グラフィックス3000 (CPUに内蔵)	インテル® HD グラフィックス (CPUに内蔵)	
106キー (JIS配列標準) (テンキー付き)、キーピッチ:19mm、キーストローク:2.0mm、ワイヤレス方式	—	
ecoボタン、音量ボタン 他		
横スクロール機能付きワイヤレスレーザーマウス		
2TB (5,000rpm, Serial ATA対応) (※17)	1TB (7,200rpm, Serial ATA対応) (※17)	
約44GB	約43GB	
ブルーレイディスクドライブ (DVDスーパーマルチドライブ機能対応) 1000Base-T / 100Base-TX / 10Base-T (自動認識)		
IEEE802.11b/g/n準拠 (Wi-Fi準拠、WPA/WPA2対応、WEP対応、AES対応、TKIP対応) (※20)	—	
地上 / BS / 110度CSデジタル放送対応TVチューナー×2	地上デジタルTVチューナー×1 (※41)	
オンキヨー®製ステレオスピーカ、モノラルマイク	オンキヨー®製ステレオスピーカ	
ヘッドホン出力/オーディオ出力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1、 USB2.0×4 (※23)、USB3.0×2 (※24)、 マイク入力/オーディオ入力 (3.5mmφステレオミニジャック) 共用×1、 LAN (RJ45) ×1、HDMI入力端子×1 (※11)、D4映像入力端子×1 (※39)、 L/R音声入力端子 (ピンジャック×2) ×1 (※39)、アンテナ入力 (同軸コネクタ) ×1	有効画素数 約130万画素	—
約9.5kg	—	—
約43W (120W) T区0.14 (AA) (E)	約52W (120W) T区0.31 (93%) (E)	—
★☆☆2011 約562 (幅) ×190 (奥行) ×439 (高さ) mm		★☆☆2011 約531 (幅) ×190 (奥行) ×405 (高さ) mm
約9.5kg		約8.5kg
ACアダプター、電源コード、取扱説明書、保証書、 リモコン (※34)、ワイヤレスキーボード (※36)、 横スクロール機能付きワイヤレスレーザーマウス (※35)、B-CAS カード		
あり (3年) (※40)		

and Business 2010

- ※29. OS起動後、アイドル状態、ディスプレイ待機最大、バッテリー充電時(L7331、D7111等)、周辺機器接続時などの消費電力が大きい。
- ※30. エネルギー消費効率の値が、省エネ達成率の測定方法により、測定された消費電力を省エネ法で算定した消費電力(単位:Wh/100%未満)で除いたものです。2011年度基準で表示しております。省エネ基準達成率を表示します(Aは達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上を)を示します。
- ※31. 環境性能に示している温度範囲は、性能を保証するものではありません。
- ※32. 環境性能に示す「ディスプレイ(モニター)は、追加項目の達成状況に付随付したものです。★☆は省エネ達成率をそれぞれ43%と43%以上70%未満、▲は70%以上を示します。
- ※33. T751、T551、T451はバッテリーパック以外の主な付属品は含みません。D731、D711は主な付属品は含みません。
- ※34. 電池(4単位)2個付内蔵。
- ※35. T551は電池(3単位)1個付内蔵、T451は電池(3単位)2個付内蔵。
- ※36. 電池(3単位)2個付内蔵。
- ※37. IEEE802.16e-2005に準拠していません。ただし、サービスエリア内でも通信環境や混雑状況の影響により、通常でない場合や通信速度が低下する場合があります。WiMAXを使用するときは、WiMAXサービス事業者との契約が有効で、WiMAX、LANを同時に使用することはできません。
- ※38. ワイヤレスディスプレイ機能を使用するには、別途市販のディスプレイまたはディスプレイにワイヤレスディスプレイアダプタをディスプレイに対応したノートまたはタブレットに必要です。また、出力可能な最大解像度は、1080p/30fpsです。また、ディスプレイアダプタはUSBポートを必要とするため、接続可能なポートは少ないです。また、ワイヤレスディスプレイは、映像を編碼して送受するため、一部の映像機能は正常に動作することができません。詳しくは、ワイヤレスディスプレイの取扱説明書をご覧ください。
- ※39. 詳細は、アダプターに付属の説明書を参照してください。
- ※40. 4倍速に再生した映像やL音階入力端子に接続した音声を、Windows™で表示・取り込みを行うことはできません。
- ※41. 日本国外での使用はできません。また海外保証は対象外です。
- ※42. 内蔵のチューナーでBS(デジタル放送/アナログ放送)やCS(デジタル放送/アナログ放送)を視聴するときはできません。また、地上アナログ放送を視聴する場合はできません。
- ※43. 初期設定時にWindows®(Windows Premium 32bit版 SP1)を選択した場合は、自動的に日本語が必要です。また、日本語版のインストールには、インターネットに接続する必要があります。
- ※44. ディスケットコントロールを利用の場合、自動的にパスワードを自動入力したり、プロセッサやグラフィックアダプターやセンサーの性能が十分に発揮されない場合があります。映像や音声を取り扱う場合や他の画面を操作する場合、ディスクコントロールを無効にし、無効にするをおすすめします。

WiMAX (インテル® Centrino® Wireless-N+WiMAX 6150) に関するご注意

WiMAXは、WiMAXフォーラムの標準です。◆製品に内蔵のソフトウェア「Centurio」 Wireless-N WiMAX 60MHz通信モジュールは、IEEE802.16e-2005に準拠し、下り最大28Mbps/上り最大6Mbpsを提供します。ただし、通信はモジュールの仕様に従い、各様の利用状況を示すものではありません。サービスエリア内では通信速度が混雑状況の影響により、適度に低下する場合と通信速度が低下する場合があります。◆WiMAXをご利用になるには、WiMAXサービス事業者との契約が必要です。◆サービスエリアについてはUQコミュニケーションズ株式会社からWiMAX事業者を参照してください。http://www.uqwireless.jp/service/area/ ◆WiMAXとは異なるLAN等に使用することはありません。◆Wi-FiはWi-Fi Allianceが提供事業者によってWi-Fiサービスを提出している場合もございます。◆Wi-FiはWi-Fi Allianceの登録商標です。

■ ソフトウェア

★印のソフトウェアのみ、東芝でサポートを行っております。その他ソフトウェアのサポートに関しては、ソフト製造元各社でサポートを行っておりますので、付属の取扱説明書またはオンラインマニュアルをご覧ください。

			T751	T551	T451	D731 D711				T751	T551	T451	D731 D711
OS		Windows® 7 Home Premium 64ビット正規版 (Service Pack1 適用済み)	★	○	○	○	マルチ メディア	プレーヤー	Windows Media® Player 12	★	○	○	○
		Windows® 7 Home Premium 32ビット正規版 (Service Pack1 適用済み)	★	—	—	○		—	Adobe® Flash® Player	★	○	○	○
日本語入カシステム		Microsoft® IME	注2)	★	○	○	80CD作成/コピー リカリー・ディスク作成 にぶらナビ	TOSHIBA Disc Creator	注17)	★	○	○	○
		ATOK 2011 for Windows (60日間無償試用版) for TOSHIBA	●	●	●	●	音声認識/音声合成	TOSHIBA Recovery Media Creator	注18)	★	○	○	○
インター ネット/ 通信	インターネット閲覧	Windows® Internet Explorer® 9	★	○	○	○	サウンド システム	LaLaVoice	注20)	★	○	○	○
	Java	Java™ 2 Runtime Environment Standard Edition Version 1.6.0	★	○	○	○		Dolby® Advanced Audio	★	○	○	○	
	コンテンツサービス	東芝プレイスガジェット	★	○	○	○		MaxAudio®3	★	○	○	○	
	インターネット/検索	東芝プレイス ダイジェストワード	★	○	○	○		MaxVolume™ SD	★	—	○	○	
	メールソフト	Windows Live™ メール	★	○	○	○		東芝ヘッドホンエンハンスー	★	○	○	○	
	インターネットサービス	Windows Live™ Messenger	★	○	○	○	ウィルス検索/駆除	ウィルスバスター™ 2011 クラウド™ 90日版	注21)	★	○	○	○
	ブログ作成ツール	Windows Live™ Writer	★	○	○	○	データ移行	PC3i 越ナビ	★	○	○	○	
	オンラインストレージ	マカフィー® オンラインバックアップ	●	●	●	●	データ復旧	東芝ファイルレスキュー	注22)	★	○	○	○
	Webサイト診断	マカフィー® サイトアドバタイザー ライブ(30日間限定版)	注3)	●	●	●	データ消去	ハードディスクデータ消去機能	★	○	○	○	
	Webフィルタリング	トフィルタ™ 6.0 (90日版)	注4)	○	○	○	高速起動	東芝高速スタート	★	○	○	○	
実用	インターネット/サービス	Skype™	★	○	○	○	アクセサリ	ばらちゃんVersion 2	★	○	○	○	
	路線検索	新線エクスプレス(90日版)	注5)	●	●	●	ネットワーク 管理機能	インテル® PRO set/wireless WiMAX接続ユーティリティ	★	○	○	○	
	はがき作成	筆ぐるめ Ver.18 for TOSHIBA	○	○	○	○		東芝無線LANインジケーター	★	○	○	○	
	地図	デジタル全国地図 いつでもNAVI(90日版)	注6)	○	○	○		無線LANらくらく設定 Ver2	★	○	○	○	
	ファイル管理・ ランチャー ユーティリティ	TOSHIBA Bulletin Board (Evernote®対応版)	★	○	○	○	ワイヤレスディスプレイ 音声合成エンジン	インテル® ワイヤレス・ディスプレイ	★	○	○	○	
		TOSHIBA ReelTime	★	○	○	○		Toshiba Speech Synthesis	★	○	○	○	
	電子書籍 ビューアー	ブックプレイスリーダー	★	○	○	○	Webカメラ アプリケーション	TOSHIBA Web Camera Application	★	○	—	○	
	AV統合ソフト	ebi.BookReader3J	注7)	★	○	○	顔照合ソフト	TOSHIBA Face Recognition	★	○	○	○	
		Qosmio AV Center	★	○	—	○	PC診断機能	PC診断ツール	★	○	○	○	
		Windows® Media Center	★	○	○	○	PDFファイル表示	Adobe® Reader®	★	○	○	○	
マルチ メディア	超解像処理	超解像技術(レゾリューションプラス) 注9)	★	○	○	○	ユーザ登録	東芝お客様登録	★	○	○	○	
		TOSHIBA Resolution+ Plug-in for Windows Media Player	注10)	★	○	○	スリープ ユーティリティ	東芝スリープユーティリティ (東芝スリープアンドミュージック) 東芝USBスリープアンドチャージ対応)	★	○	○	○	
		ホームネットワークプレーヤー (CyberLink SoftDMA for TOSHIBA)	★	○	○	○	環境設定	TOSHIBA ecoユーティリティ	★	○	○	○	
		レグザリンク(HDMI連動設定)	★	○	○	○		東芝ピークシフトコントロール	★	●	●	●	
		レグザリンク・ダビング	注11)	★	○	○	○	PC/システム使用状況監視	東芝PCヘルスモニタ	★	○	○	○
		RZタグラ	★	●	●	●	HDD/SSD 監視・保護	東芝HDD/SSDアラウター	★	○	○	○	
		ハンドジェスチャリモコン	注12)	★	○	○	○	東芝HDDプロテクション	★	○	○	○	
		TOSHIBA Media Controller	★	○	○	○		おたすけナビ Ver6	★	○	○	○	
		TOSHIBA Media Controller Plug-in	★	○	○	○		動画で解決!操作ガイド	★	○	○	○	
		テレビNavi ガジェット	★	●	●	●	サポート	東芝サービスステーション	★	○	○	○	
動画編集	TV番組情報	テレビNavi ガジェット	★	●	●	●		遠隔支援サービス	★	○	○	○	
	ひかりTV	TOSHIBA Net Movie Player	★	—	—	●		PCあんしん点検ユーティリティ	★	○	○	○	
	オンラインエンタテインメント	Sempreガジェット	○	○	○	○		dynabookはじめてガイド	★	○	○	○	
		Corel® Digital Studio™ for TOSHIBA	注13)	★	○	○		パソコンで見るマニュアル Ver2	★	○	○	○	
		Adobe® Premiere® Elements 9	●	●	—	—		動画で学ぶWindows® 7	★	○	○	○	
		Windows Live™ ムービーメーカー	★	○	○	○		動画で学ぶWindows Live™ メール2011	★	○	○	○	
		LoiLoScope2 30日体験版	★	○	○	○		動画で学ぶWord 2010	★	○	○	○	
		Windows Live™ フォトギャラリー	★	○	○	○		動画で学ぶExcel 2010	★	○	○	○	
		Adobe® Photoshop Elements 9	●	●	—	—		動画で学ぶPowerPoint 2010	★	○	○	○	
		おまかせフォトムービー	★	○	○	○		動画で学ぶOutlook 2010	★	○	○	○	
	DigiBook® Browser for TOSHIBA	★	○	○	○		動画で学ぶクラウド	★	○	○	○		
			○	○	○		動画で学ぶeco	★	○	○	○		

※1 T451で前記記載通りにWindows® 7 Home Premium 32bitをインストールした場合は、リカバリが必要となります。また、セクタ単位でHDDをフォーマットする場合は、リカバリが必要となります。①「Office Home and Business 2010」のダウンロードには「Microsoft® Excel」がインストールされており、DVDがなくても利用できます。② 無料無使用期間が経過した場合は、無料無使用期間を過ぎるまでの機能は使用できませんが、オンラインでライセンスの購入によりすべての機能に使用することができます。③ 無料無使用期間が経過した場合は、無料無使用期間が過ぎます。設定せずに解除できないソフトの機能は使用できません。④ 無料無使用期間が経過した後に有料にて機能を再申し込みいただくことで、継続して使用することができると。一部の通信ソフトやファイルのアップロードソフトは併用してご利用できない場合があります。⑤ 無料無使用期間が経過した後に90日過ぎます。以降にご利用可能な場合、ライセンスキーを購入いただく。詳細は<http://express.kakuhon.com>をご覧ください。⑥ 無料無使用期間中は使用開始より90日過ぎます。ご利用を開始するには、会員登録が必要となります。90日間(体験期間)にご利用可能な場合は、ホームページ<http://www.zmnp.net>より継続購入の手続きを行ってください。⑦ 無料無使用期間中のみ、有料にてダウンロードしていただくことも、お楽しみいただけます。⑧ T451、D731の地上・BS1080CS2規格放送の視聴、録画。またD711にて地上デジタル放送の視聴、録画には「Qosmio AV Center」をご利用ください。なお「Windows® Media Center」を使用しテレビの視聴、録画など、テレビの操作を行うことはできません。⑨ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑩ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑪ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑫ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑬ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑭ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑮ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑯ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑰ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑱ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑲ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。⑳ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉑ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉒ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉓ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉔ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉕ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉖ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉗ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉘ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉙ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉚ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉛ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉜ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉝ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉞ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㉟ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊱ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊲ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊳ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊴ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊵ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊶ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊷ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊸ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊹ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊺ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊻ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊼ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊽ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊾ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。㊿ TOSHIBA VIDEO PLAYERは、TOSHIBA VIDEO PLAYERのインストールと「Player」のインストールが必要です。

Microsoft® Office Home and Business 2010®

ワープロ	Microsoft® Word 2010	メール・情報管理	Microsoft® Outlook® 2010	デジタル・ノート	Microsoft® OneNote® 2010
表計算	Microsoft® Excel® 2010	プレゼンテーションツール	Microsoft® PowerPoint® 2010	ナビゲーションツール	Microsoft® Office ナビ 2010

*初回起動時にライセンス認証が必要となります。 ※Microsoft® Office Home and Business 2010は、マイクロソフト株式会社がサポートを行っています。詳しくは本体に付属の取扱説明書をご覧ください。

■ オプション 価格は

製 品 名	型 番	T751	T551	T451	D731/D711	製 品 名	型 番	T751	T551	T451	D731/D711
増設メモリ(タイプB) (PC3-10600(DDR3-1333))	2GB PAME2008	○	○	○	○	パッドリックバック61X	PABA5228	—	○	○	—
	4GB PAME4008	○	○	○	○	USBレザースてん式スクロールマウス	IPC2125A	—	○	○	—
パッドリックバック61S	PABA5213	注1)	—	—	—	USB光学式ミニホイールマウス	IPC2080C	—	○	○	—
パッドリックバック31X	PABA5227	—	○(注2)	○(注2)	—						

注1) バッテリーパックは消耗品です。 注2) 本体上面荷棚に装着されているバッテリーには別仕様にてお取り扱いします。 注3) 製品についてのお問い合わせ先はPC IPSセンター TEL:04-278-5970です。
注4) T751, T551, T451にはガイラスマークを付属しています。D731, D711には黒スクロール機能付きガイラスレーサマークを付属しています。 注5) Microsoft® Office上で横スクロール機能を使用する場合は、別途ドライバーが必要ですが、(dynabook.comの周辺機器ツィーカー、タウナーから)より提供)。
※オプションを使用する場合、ドライバーや付属のソフトウェアをインストールする際に、市販の光学式ドライブが必要な場合があります。

T751 T551 T451 IEEE802.16e-2005準拠 WiMAX、IEEE802.11b/g/n準拠無線LAN対応地域 2011年9月現在
日本

無線LANに関するご注意

本製品の使用周波数帯は2.4GHz帯です。この周波数帯は電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線LAN、工場の無線ライン等で使用されている製品を要する移動体識別用の構内無線LAN、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局など、以下その他の無線LANと略すが共存しています。

1. 製品を使用する前に、近くで他の無線LANが使用されていないことを確認してください。2. 方が、本製品と他の無線LANとの間に電波干渉が発生した場合には、速やかに本製品の使用チャンネルを変更するか、使用場所を変えるか、または製品の運用を停止（電波の発信を停止）してください。3. その他、電波干渉の事例が発生した場合など何らかの原因のアンテナが起きたときは「電力PC4」もサポートはしておりお問い合わせください（電波の発信を停止）。

無線LAN

2.4G/OF4

※本製品は、上記にあがる国/地域の無線規格を取得しております。これらの国/地域以外ではご使用できません。対応の国/地域以外では無線通信機能をOFFにしてください。

※無線LANの電波の到達距離は、壁や材質、見通し、また環境などの条件により異なります。隣接する部屋でも通信できないことがあります。通信距離についての保証はできませんのでご了承ください。

※無線LANではセキュリティの決定を行うために必ずしも、詳細については<http://lita.or.jp/perinfo/committee/arc/wireless/index.html>をご覧ください。

